

# ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU WKRĘT KONSTRUKCYJNY LBS

## OPIS PRODUKTU

Wkręt konstrukcyjny LBS Eurotec to **specjalny środek mocujący do zastosowania w skleje fornirowej z drewna drzew liściastych**. Jego szczególna geometria wkręcania i właściwości stali umożliwiają **łączenie śrubami w tym materiale także bez nawiercania**. Specjalna geometria końcówki wkrętu DAG **redukuje moment obrotowy wkręcania** i zapewnia mniejsze działanie rozszczepiające podczas wkręcania.

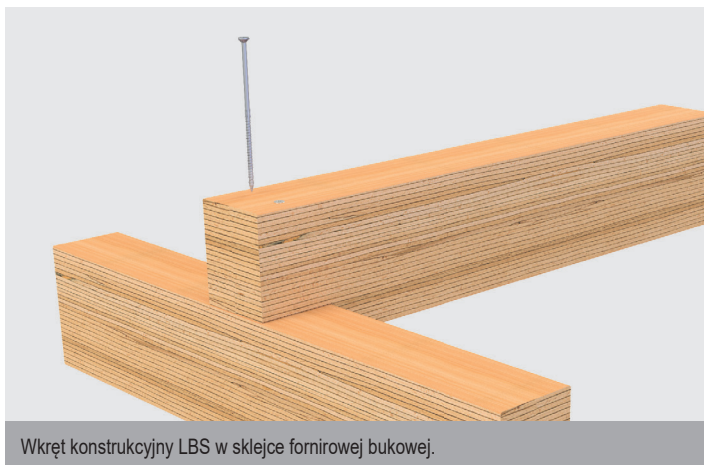
## ZALETY / SPECYFIKACJA

- Nawiercanie nie jest konieczne
- Możliwość zastosowania w skleje fornirowej z drewna drzew liściastych i iglastych oraz ogółem w drewnie drzew iglastych
- Końcówka DAG zmniejsza moment obrotowy przy wkręcaniu
- Mniejszy efekt rozszczepiania
- Optymalna powłoka ślizgowa do drewna twardego
- Typ gniazda łba TX eliminuje stukanie wkrętów podczas wkręcania

## MATERIAŁ

- Hartowana stal węglowa, cynkowana na niebiesko
- Do stosowania w klasach użytkowych 1 i 2 wg DIN EN 1995 - Eurokod 5

## ILUSTRACJA



Wkręt konstrukcyjny LBS w skleje fornirowej bukowej.



# ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU WKRĘT KONSTRUKCYJNY LBS

## CERTYFIKAT



## INSTRUKCJA UŻYCIA

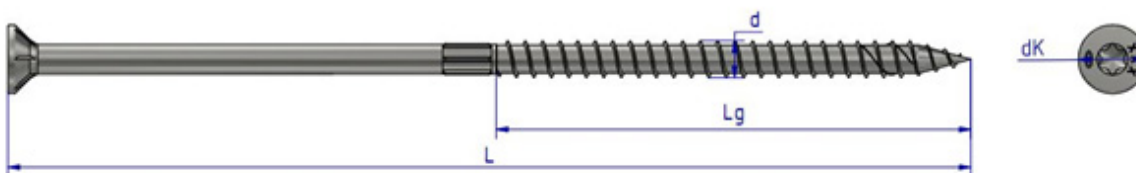
Wkręt konstrukcyjny LBS Eurotec jest szczególnie odpowiedni do łączeń drewno-drewno i stal-drewno, przy których co najmniej jeden z elementów wykonany jest ze sklejki fornirowej z drewna drzew liściastych. Nawiercanie nie jest konieczne, można je jednak wykonać przy średnicy rdzenia wkrętu (6,0 mm). LBS to wkręt do drewna, którego zakres zastosowania został rozszerzony o mocowanie sklejki fornirowej lub w sklejce fornirowej z drewna drzew liściastych bez konieczności nawiercania.

## TABELE ARTYKUŁÓW

Wkręt konstrukcyjny LBS, łeb wpuszczany, stal cynkowana na niebiesko

Nr art.	Wymiar $\varnothing d \times L$ [mm]	Długość gwintu $l_g$ [mm]	Typ gniazda łba	Opak.
904881	8,0 x 80	50	TX40 ●	50
904882	8,0 x 100	80	TX40 ●	50
904883	8,0 x 120	80	TX40 ●	50
904884	8,0 x 140	80	TX40 ●	50
904885	8,0 x 160	80	TX40 ●	50
904886	8,0 x 180	80	TX40 ●	50
904887	8,0 x 200	80	TX40 ●	50
904888	8,0 x 220	80	TX40 ●	50
904889	8,0 x 240	80	TX40 ●	50

## RYSUNKI



Widok z przodu

Widok z góry

Jeżeli nie są Państwo zaznajomieni z zasadami stosowania tego produktu, zwłaszcza z jego użyciem w sposób zgodny z przeznaczeniem, prosimy koniecznie skontaktować się z naszym działem technologicznym (technik@eurotec.team).